	•												٠.					unie									ſ	10	laki 1	Oule										
	. 19	Hall	m j				ا ن)al	<u> </u>	т	<u>.</u>		\dashv		Š	im	1	r	~			<u> </u>] -	7	7	Ţ	1		7 I	J	l	•	Ì		ı]	1	٦٦	_
٠		٠,	6	٦			ı		- 1		. [_	Pariginal							Ì	ĺ	ı			ī	Original	- 1	l	- [
	١.	ə I.	61	1	ı	Ⅎ	ı	. [- [ŀ	1			Fine	臣	١,					١,	l		1	l		Final	[គូ]					<u> </u>			ł	
	Т		ETIPI-VI	1		- 1	1.	╝			ᅫ	-4.	{		Щ.	æ	\				-"-		- <i>'</i>		···-		-	-	101							,	-	1-	-{	
	1-	-11	7	7	7	1	7					-				لإن	/_							<u></u>		<u> </u>	╢		102	····· [}			- 1		· -		1-	-1:-	- :
	-	- -	2	-1-	_ -	[-	7	-7	. 7		_1	_ -	_			30								}	 		1	}	100								"-	1	-[
	}-	-	₹	4-	- -	7		7	·	- 7	7		١.		أ	53	11							ļ			1		IM.		[~	··				ļ	- -	-	Η
	ļ-	-}	1	-	-1-	`~ -	-	一:	- -	7	7	٦		ŀ		54				_			<u>-</u>			·	┨.	-	ios	· +			~~	┈┤				·	· —	
•	-		डी	-		┦,	ᅱ-	7		-1	_1	\exists				55			≟	_			<u> </u>					 - -	100			╌╁						-	┨-^	-4
	-	_4~		-		- -	Ⅎ·	┵╏╸		_	7	- ^	7	- [56				_1	_ .	_		-	Ш	<u></u>	ļ.	<u> </u>	107	∤-			\dashv	⊣	ᅱ			 —]	4
]_		<u> </u>	-1-	- -	}-	- -	∸╂			-†	-1"	ヿ	Ī		57		\neg	_	_1	_[.	4					ł			-	-4-	ᅪ	~		~- 	\dashv	اــــار	 -	┧—	4
	.]_		7 .	<u></u>		-	-4-	ֈ-	- -	- `	7	7-	7	- 1	┑	БΘ,		\neg		\exists			_	\Box				} _	108	-1-					-1	ᅴ			╬┈	4
	L	-1-	0	- -	4	- -	- -		╧┪╼	-{-		- -	╗	·	Ť	ជខ		7		7		_].		┙					109		-	-1-	4		-4				ļ	4
	1_			4	4-	- -	+		∤-		-†	- -	7	ŀ	7	co	7	1	7	\exists].		I		_		1	119_		_	-4-	_ .	_ {-	4			_	<u> </u> _	4
	L	1	0	4		4-	4-	- -	-1-	-4-	- -	-1-	7	ŀ		61	-1	一	7	7	7	7			\Box				111	4	_ _:	⅃.	-	4	4	_	4	اب.	ـــــــ	ļ
	Ŀ	1	<u> </u>	┛		_ _	- -	┵	- -	Ⅎ÷	╅	- -	-	F	1.	52	⊣	7	7	1	7	7	- 1	$\overline{\cdot}$	\exists	J			(12	٦.	_ _	_ _	_ _	4	4	4	4		_	1
		Æ		1	4_	┵	վ_	⅃	_ _	- -	{-	┨╌	-1	ŀ		63	一个	-	-1-	┪	7	7	7	7	7	\neg			113		⅃ͺ	ᆚ	┙	⅃.	⅃.		_		<u>.</u>	1
	Г	100	7 7]				1	4	4-	4	 ;	- -	-1	·		34			₫:	- -	-1-	7	7	7	7	.]			114		╝.	_اــ	_]_	┙	\perp		\sqcup	اــٰــا		
4	Г	17	亿	7	7]_		_ _		┦~	_[`	4-	4	. ŀ		5		-1	-	-1	┪-	┪	7	7	ヿ	7			115	7	7	7.	1.		⅃.			\Box		l
	Г	1		1.	7	1	\mathbb{I}_{-}	_[_	_ _	4_	4	4-	4	` -		8	┵	╣	+		┨-		+	7	7	┪		П	118	7	1	1]	T		П	\Box	ľ
	-	Ťĸ	7	7-	Т	7	Τ.			┸	. _	_[_	┨.	. J-	ᅪ	7				- -	+	-1-	-	ᆌ:	-1-	┪	.	7	117	7	Т	7	7	7	\Box	T		\exists	$\overline{}$	ĺ
	-	M U	7	1-	T	7	Π	7.		┦_	┸	1	∤- օ	1-			-∤-	4			-{-	- -	+	┥:	+	7			116	7	T	7-	7-	7	7	7	7	T	刁	
•	-	116		1	Τ	7-	7	$\prod_{i=1}^{n}$	1	\perp		1	1]_	4	9	-		IJ÷	-	- -			-1-	+	7	ŀ		19	7-	.[7	7	7	Ŧ	T	7	T	7	
	-	110		1-	T	7	1	7	Τ.	1_		<u> </u>	1	1			-1-	-1-	- -	-1-	╁	-{-		╌	+	1	ŀ		20	1	1-	1	7-	7	7-	1	7	7	7	
•	-	20	_	1-	1	1-	1-	7	7	7	Τ.		} '	L		0	4	4-	⅃ ₋	- -	- -	╀	+	+		4	H			 ~	オ╌	┨~	4-	1	┪¯	7	┨╴	7	╡	
		21	4		 -	t	1-	1-	1-	1	7]_]		7	1	┸	_[_	1	4–	4-	- -	+	╁	╁	-{	ŀ	{}	21 22	-	十	1-	┨╌	┪╴	+	┨-		1-	7	
	-			1-	 -	t	† -	1-	1-	1	1.	1_]	Ŀ	7	욉.	4_	վ_	J.	4-	- -	╁-		┦╌	╁	-	ŀ	- 	2	1	1-	1-	1-	1-	1	_	1-	7	7	
1	نب	22	-	╂	╂~	1-	1	1	-1	T	7-			يا	Ī	꽠.	4-	4	4,,	┵	╬	╁╌	- -	-[-	4-	-{	ŀ	- ;	24	┨╌	十	1-	†-	1-	1	†	7.	7-		
	_	24		╁╌	├ ~	1	1	1	1.	1	T]	1_	7	_	<u> </u>	4-	<u> </u> _	- -	J;-	-	4-	- -	- -	-	ŀ	-1:	25	╅┯	‡	Ì_	1	1-	1-	7	1	7	7	
		25		├	1	1	1	1	1-	Τ	1.	L		\perp	7		- -	╌	- -	ļ	╁┈	4-	4-	-∤-	╁	-	ŀ	از	<u>~</u>	t:-	1-	1-	1	Τ	1	7	Ľ	1	7	
	_	2	Η.	1-	 	1-	1	1	1	1_	L]	\perp	7	5		- -	4-	╁┶	╌	 -	+	-1	1-	-	. , -	٦	26 ·	1	1-	1-	1	1-	Т	1	T	\mathbf{I}]	
	_	27	┢═	-	1	1	1	1	7		\mathbb{L}	L	1	_	7	_	4_	4-	┦╾	╀	╂┈	╁	-{		┧∸	1	ŀ	-6	28	Ť	1-	1	1-	1	1	T	L	<u>J.</u>] ·	
	-1	28	Ι,	i-	1.	1-	1	ļ.	1			1_	1	1_	71		- -	4-	- -	-	-1] -	╁	┨╌	-	┨.	۱.	12	<u>a</u>	1		1-	1	1	Ī.,	L]_	1]	
ı		29		·	-	1	1	1		1_	<u> </u>]	1_	71		_ -	4_	-∤	┧—	┧	1	╁	┥╴	-	1	-	ا ز:		1	1	1	7	1_	1	I_{-}]_	1_] ·	
ŀ	-	\$0	 	_	<u> </u>	-	Г	1-	Τ]	L	L	1	Ŀ	0		-{	4-	┦┷	 —	┨-	╂┷	╬	-	1-	┨.	<u>}</u> -	1:	31	┨═┈	1-	 - ~	1	1-	1_	l	=]:	_	
ŀ	Ť	35				T	1	1	1	1		<u> </u>	1	1_	Ð	. —	-	4_	-	╂╾	┨┯	╂─	┨╌	╁	┨╌	1	-	- K	2	ļ	-		1-	Г	1	\square]_	_[_	1	
·ł	⇁	82	╌		<u> </u>		·	l		1]_		ŀ	_	8		4-	- 	╁╌	╀	/	┧	- -	╁╌	1-	1	-	118		一	1		1	Τ	I_{-}	1_	\perp	1_	╝.	
ł	-	83		-	<u> </u>	l-	_	_	1		Ì_	L		1_	8.		╇	4–	- -	 	╁.	 	╁	-1	1-	┨∶	-	1			-	-	7	1-	<u>I. </u>	L	┚	┸	վ։	<i>:</i>
ŀ	-	34	_		1	†			1	_		1_		1_	6		┦_	4_	4—	 	┨╼╸	╁	+	1–	┨─	1	- -	1	15	-		_	1	1	1	L]_		1	
ŀ	-1	35				•		Γ"	1-	1	L		٠	L	8.			╁	┨	╀	┨╾	┨─	┨╾	╅	4-	1	· -	n's	id —		_	Г	1-	Г		1_]_	ــالـ	ď.	
ł	-1	36	-	J	-				1	1	Γ_			L	86		- -	<u> </u> _	┨ᆣ	╂╼╌		 —	┥╾	┨╌	╁╌	1	-	15		-		1	1-	Π	Π	1_	<u>]</u>	1_	_	
ŀ					_				1	1	Γ		٠	1_	67	L	<u> </u>	1_	: - -	 	┨┈	 	┨┷	┨╌	┨─	1	ŀ	- 3			-	-	ŀ	1-	Ī	T]_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	_	
ŀ	┪	37 38		-			$\overline{}$		1		1		~	_			ل	 _	.	!	┥	·	{ −	}	┥—	-	-	19				-		1-	1	1	Γ	1_	_	
: 1		39	-	-	Н		-			.=			·	Ł	98	<u> 1</u>	<u></u>	<u></u>	<u> </u>	ļ	ļ	ł—	-	 —	 	┨	-	14	_	7	-	-	1-		1-	1-	1	1	1	
1		40	-	-		-		-	!	·-	1	7	١.		90		L	<u> </u>	_	İ	<u> </u>	 	┖	 	<u> </u>	1	-				\dashv		1	!-	1-	†-	1-	1-	7	
1	_	_		٠	_			-	 		1-	-	•	-	01	1∵]_	7	1	<u>. </u>	Ŀ	_	L	_	<u> </u>	1.	-	14			-		ł—	-		┨	┼	╁╌	1 '	
٠,		41				-		-	 	<u></u> -	-	ı		-	02	1-	1-	1-	7-	-		<u>. </u>		<u>[_</u>		ŀ	_	14			_	_	<u> </u>	-	 —	∤	∤~	<u>-</u> -	1.	
L	<u></u>	9 9 2 6 6	لِــــ	_1	\dashv						!	$\vdash\vdash$		-	P3	1-	1-	1-	1.	I -						1	·L	14	_			·	! _	ļ	 	 -	 	+	1	
	_[44	_1	4		ابنا				<u></u>		Ч		-	84	1-	┪.	1-	1-	Γ		Γ	1	7	1	Ī		14		ا .				<u> </u>	 	 	 -	十	1	
[I	44	·				لنا				_			-	95	 - -	┧∸	1-	1-	 	1	-	1	1	1	1	1	14	s			ال		Ļ	<u> _</u>		<u> </u> -	 - -	┨ .	
Γ	T	15				(1		•••			Ш	Ш		\vdash	_	-	-	┨╌	1-			i-	1-	1	1	1	· -	-14	6		$\lfloor \cdot floor$		L	 		 	 	 	1	
Г	1	16		□	\Box			٠.		<u> </u>	ينا	\Box	•.	Ŀ	96	 -		├-				-	1-	1-	1	ĺ	-	14			_1			<u> </u>	_	أندا		-	1	
٠ ٢		17		7			\neg	, 1			ائےا	<u>.</u>	•	 	07			 	1-	<u> </u>		-	-	 	 		1	1.4	ส~ฯ	-	ヿ	7			لذيا		احت.	 	1	•
ŀ	7	æľ	1	~		一	一	_		6				1_	88	 _	ļ	<u> </u>	 -	\vdash		-	 	 —			1-	14			ㅓ	7			١,			 	{.	
1	₩,	19	-1		+	一十	::			-~					98 (OC	1-	<u> </u> _	} —	<u> </u>				} ~		{		1-	15	7	\dashv		-1				ل_ا	,,	1	J	
1		0		⊢ŀ	-1						7	_]			100	<u>.</u>	<u> </u>	L.	<u></u>				ـــــا	L∸	ـــــا	ľ	ι_		النتد	ب.	1	. _ '								
L.	بار_	\sim		ㅡ.	ᆀ.	_	_			٠					•	•																								

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here